



# Spielvorgabentabelle

## Dresden Ullersdorf, GC

### Ullersdorf 1-18

ALBATROS

GELB (m)			ROT (m)			GRUEN (m)			ROT (w)			GRUEN (w)		
73	72,3	131	71	68,7	124	63	59,5	97	73	74,2	131	64	60,1	99
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,3		+5	+4,0 - +3,9		+7	+4,0 - +3,6		+7	+4,0 - +3,3		+3	+4,0 - +3,0		+7
+3,2 - +2,5		+4	+3,8 - +3,0		+6	+3,5 - +2,4		+6	+3,2 - +2,4		+2	+2,9 - +1,9		+6
+2,4 - +1,6		+3	+2,9 - +2,1		+5	+2,3 - +1,2		+5	+2,3 - +1,5		+1	+1,8 - +0,7		+5
+1,5 - +0,7		+2	+2,0 - +1,2		+4	+1,1 - +0,1		+4	+1,4 - +0,7		0	+0,6 - 0,4		+4
+0,6 - 0,1		+1	+1,1 - +0,2		+3	0,0 - 1,1		+3	+0,6 - 0,2		1	0,5 - 1,5		+3
0,2 - 1,0		0	+0,1 - 0,7		+2	1,2 - 2,3		+2	0,3 - 1,1		2	1,6 - 2,7		+2
1,1 - 1,8		1	0,8 - 1,6		+1	2,4 - 3,4		+1	1,2 - 1,9		3	2,8 - 3,8		+1
1,9 - 2,7		2	1,7 - 2,5		0	3,5 - 4,6		0	2,0 - 2,8		4	3,9 - 5,0		0
2,8 - 3,6		3	2,6 - 3,4		1	4,7 - 5,8		1	2,9 - 3,7		5	5,1 - 6,1		1
3,7 - 4,4		4	3,5 - 4,3		2	5,9 - 6,9		2	3,8 - 4,5		6	6,2 - 7,3		2
4,5 - 5,3		5	4,4 - 5,2		3	7,0 - 8,1		3	4,6 - 5,4		7	7,4 - 8,4		3
5,4 - 6,2		6	5,3 - 6,1		4	8,2 - 9,3		4	5,5 - 6,2		8	8,5 - 9,5		4
6,3 - 7,0		7	6,2 - 7,1		5	9,4 - 10,4		5	6,3 - 7,1		9	9,6 - 10,7		5
7,1 - 7,9		8	7,2 - 8,0		6	10,5 - 11,6		6	7,2 - 8,0		10	10,8 - 11,8		6
8,0 - 8,7		9	8,1 - 8,9		7	11,7 - 12,8		7	8,1 - 8,8		11	11,9 - 13,0		7
8,8 - 9,6		10	9,0 - 9,8		8	12,9 - 13,9		8	8,9 - 9,7		12	13,1 - 14,1		8
9,7 - 10,5		11	9,9 - 10,7		9	14,0 - 15,1		9	9,8 - 10,6		13	14,2 - 15,2		9
10,6 - 11,3		12	10,8 - 11,6		10	15,2 - 16,3		10	10,7 - 11,4		14	15,3 - 16,4		10
11,4 - 12,2		13	11,7 - 12,5		11	16,4 - 17,4		11	11,5 - 12,3		15	16,5 - 17,5		11
12,3 - 13,1		14	12,6 - 13,4		12	17,5 - 18,6		12	12,4 - 13,1		16	17,6 - 18,7		12
13,2 - 13,9		15	13,5 - 14,3		13	18,7 - 19,8		13	13,2 - 14,0		17	18,8 - 19,8		13
14,0 - 14,8		16	14,4 - 15,3		14	19,9 - 20,9		14	14,1 - 14,9		18	19,9 - 21,0		14
14,9 - 15,6		17	15,4 - 16,2		15	21,0 - 22,1		15	15,0 - 15,7		19	21,1 - 22,1		15
15,7 - 16,5		18	16,3 - 17,1		16	22,2 - 23,2		16	15,8 - 16,6		20	22,2 - 23,2		16
16,6 - 17,4		19	17,2 - 18,0		17	23,3 - 24,4		17	16,7 - 17,5		21	23,3 - 24,4		17
17,5 - 18,2		20	18,1 - 18,9		18	24,5 - 25,6		18	17,6 - 18,3		22	24,5 - 25,5		18
18,3 - 19,1		21	19,0 - 19,8		19	25,7 - 26,7		19	18,4 - 19,2		23	25,6 - 26,7		19
19,2 - 20,0		22	19,9 - 20,7		20	26,8 - 27,9		20	19,3 - 20,0		24	26,8 - 27,8		20
20,1 - 20,8		23	20,8 - 21,6		21	28,0 - 29,1		21	20,1 - 20,9		25	27,9 - 28,9		21
20,9 - 21,7		24	21,7 - 22,5		22	29,2 - 30,2		22	21,0 - 21,8		26	29,0 - 30,1		22
21,8 - 22,5		25	22,6 - 23,5		23	30,3 - 31,4		23	21,9 - 22,6		27	30,2 - 31,2		23
22,6 - 23,4		26	23,6 - 24,4		24	31,5 - 32,6		24	22,7 - 23,5		28	31,3 - 32,4		24
23,5 - 24,3		27	24,5 - 25,3		25	32,7 - 33,7		25	23,6 - 24,4		29	32,5 - 33,5		25
24,4 - 25,1		28	25,4 - 26,2		26	33,8 - 34,9		26	24,5 - 25,2		30	33,6 - 34,6		26
25,2 - 26,0		29	26,3 - 27,1		27	35,0 - 36,0		27	25,3 - 26,1		31	34,7 - 35,8		27
26,1 - 26,9		30	27,2 - 28,0		28				26,2 - 26,9		32	35,9 - 36,0		28
27,0 - 27,7		31	28,1 - 28,9		29				27,0 - 27,8		33			
27,8 - 28,6		32	29,0 - 29,8		30				27,9 - 28,7		34			
28,7 - 29,5		33	29,9 - 30,8		31				28,8 - 29,5		35			
29,6 - 30,3		34	30,9 - 31,7		32				29,6 - 30,4		36			
30,4 - 31,2		35	31,8 - 32,6		33				30,5 - 31,3		37			
31,3 - 32,0		36	32,7 - 33,5		34				31,4 - 32,1		38			
32,1 - 32,9		37	33,6 - 34,4		35				32,2 - 33,0		39			
33,0 - 33,8		38	34,5 - 35,3		36				33,1 - 33,8		40			
33,9 - 34,6		39	35,4 - 36,0		37				33,9 - 34,7		41			
34,7 - 35,5		40							34,8 - 35,6		42			
35,6 - 36,0		41							35,7 - 36,0		43			
<b>EGA-Vorgabe +5</b>			<b>EGA-Vorgabe +1</b>			<b>EGA-Vorgabe -9</b>			<b>EGA-Vorgabe +7</b>			<b>EGA-Vorgabe -8</b>		